



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



**General**

Techo , Suspendido

colores especiales

Baldaquin blanco tráfico

IP20

739 lm

**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>f(1-15)</sub>: 87

MR 0.59

MDER 0.54

**Óptico**

medium

ángulo de haz 25°

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

**Eléctrico**

DALI-2

11.2 W

CP2 220-240V

66 lm/W

1 DALI Addr.

**Físico**

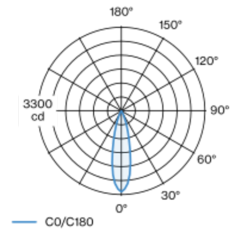
suspensión 1500 mm

diámetro 47 mm

altura 110 mm

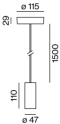
0.46 kg

Distribución luminosa



medium 25°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	3200	0.44	
2	800	0.89	
3	360	1.33	
4	200	1.78	
5	130	2.22	

Diseño del producto



**Orificio**

diámetro 65 mm

espesor mín. del techo 9 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 130 mm

<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

